Datenblatt

LAPP MOBILITY HELIX Komfort-Ladekabel Typ 2, bis zu 22 kW, 5 m, Orange





Order number: 61798

Hersteller: LAPP MOBILITY
EAN: 4064727469928
Herkunftsland: Deutschland
Zolltarifnummer: 85444290
Gewicht: 3.582 kg

LAPP MOBILITY HELIX Komfort-Ladekabel Typ 2, bis zu 22 kW, 5 m, Orange

(5555935015) 32 A, 3-phasig, zum Laden von Hybrid- und Elektroautos mit Typ-2-Anschluss

LAPP HELIX Ladekabel Typ 2 verbinden das Elektrofahrzeug mit der Ladestation, Ladesäule oder Wallbox - für unkompliziertes Laden zu Hause oder unterwegs. Die Kupplung des Kabels wird einfach ans Auto angeschlossen, der Stecker an die Stromquelle. Der Ladevorgang startet und endet automatisch durch die Bordelektronik. LAPP Ladekabel sind geeignet für Plug-in-Hybrid (PHEV) und batterieelektrische Fahrzeuge (BEV).

- Typ-2-Ladekabel von LAPP ermöglicht einfaches und schnelles Laden mit bis zu 22 kW an einer öffentlichen oder privaten Ladestation oder Wallbox
- Patentiertes, selbstaufrollendes Kabel, das sich dank Formgedächtnis nach dem Gebrauch schneckenförmig zusammenzieht und schnell verstaut ist
- Formstabile Ausführung verhindert, dass das Kabel sich verknotet
- · Hochgradig robuste, überfahrsichere Kabel und Stecker mit versilberten Kontakten garantieren besondere Langlebigkeit
- Ölbeständiges und längswasserdichtes EV-Ladekabel mit hohem Feuchtigkeitsschutz nach Schutzart IP55, Betriebstemperatur
 -40 °C bis 50 °C
- Elektroauto-Ladekabel ist platzsparend zu verstauen und dank des geringen Gewichts einfach zu handhaben
- Mode-3-Ladekabel gefertigt nach gültigen IEC- und EN-Normen, kompatibel mit europäischen Fahrzeugen und Ladesäulen sowie mit CCS-Anschlüssen (Combo 2)

Technische Daten

- Anschluss 2, Typ: Typ 2 Stecker
- Anschluss, Typ: Typ 2 Kupplung
- Anzahl der Phasen: 3
- Besonderheit: Formgedächtnis dank HELIX Kabel, massiv gummierte, ergonomische Griffausführung, Schutzkappe für TYP 2 Kupplung (Fahrzeugseite), VDE-zertifiziert, versilberte, korrosionsresistente Steckkontakte
- Betriebstemperatur ab: -40 °C
- Betriebstemperatur bis: 50 °C

Datenblatt

Farbe: OrangeGewicht: 3172 g

Herstellerbezeichnung: 5555935015
 Innenleiter, Aderquerschnitt: 6 mm²

Kabellänge: 5 m
Kabeltyp: HELIX-Kabel
Ladeleistung bis zu: 22 kW
Lademodus: Mode 3

max. Strombelastbarkeit: 32 A
Modellbezeichnung: 5555935015
Nennspannung: 440 V (AC)

• Schutzart: IP55

Available downloads:

<u>Download Bedienungsanleitung User-Manual</u> <u>Download Datenblatt Datasheet</u>

Weitere Bilder:





Datenblatt





